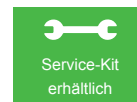


Artikel-Nr.: Typ/Hub	Kraft (daN)		L Min.	L	Gas Vol. (l)	Weight (Kg)
	Minimum	Maximum				
ISNG.05000.025	5000	6900	165	190	0,32	12,40
ISNG.05000.038		7010	178,1	216,2	0,42	13,10
ISNG.05000.050		7210	190	240	0,51	13,70
ISNG.05000.063		7450	203,5	267	0,60	14,40
ISNG.05000.080		7510	220	300	0,73	15,30
ISNG.05000.100		7550	240	340	0,89	16,40
ISNG.05000.125		7560	265	390	1,09	17,70
ISNG.05000.160		7560	300	460	1,36	19,60
ISNG.05000.200		7590	340	540	1,68	20,70
ISNG.05000.250		7560	390	640	2,07	22,40
ISNG.05000.300		7540	440	740	2,46	24,66

Hinweis:

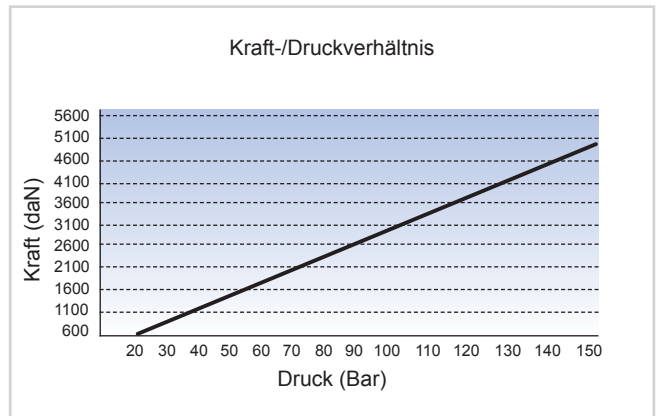
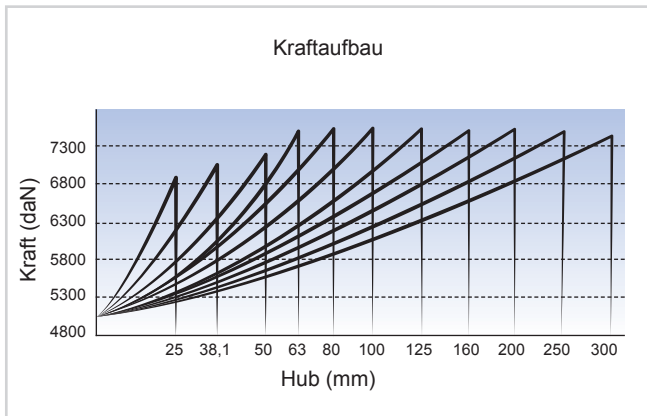
Spezial-Hublängen auf Wunsch möglich.

Bestellbeispiel: Typ x Hub + Befestigung
ISNG.05000.050.FF



Nur Nitrogen verwenden!

Max. Druck: 150 Bar	Min. Druck: 20 Bar	Max. Kolbengeschwindigkeit: 1,6 m/Sek.
---------------------	--------------------	--



Befestigungsvarianten



4 x M10 Gewindebohrung



Square Front Flange
120 SFF



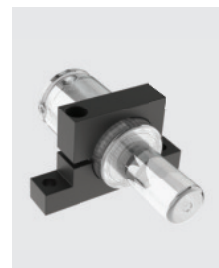
Front Flange 120 FF



Square Flange 120 SF



Base Plate 120 BP



End Support
120 ES/120 HM